

Evidenční list hlásného profilu č.330

Stanice kategorie : A

Tok:	Bečva	Stanice:	Dluhonice				
Kraj:	Olomoucký kraj	ORP:	Přerov	Obec:	Přerov		
Provozovatel stanice:	ČHMÚ Ostrava			Předpovědní profil ČHMÚ PP*			
Centrum automatického sběru dat:	RPP ČHMÚ Ostrava, RPP ČHMÚ Brno, VHD Povodí Moravy Brno						
Staničení:	9.30 [km]	Číslo hydrologického pořadí:	4-11-02-0721				
Plocha povodí:	1592,81 [km ²]	Zeměpisné souřadnice:	17.4101745 v.d. 49.4496119 s.š.				
Nula vodočtu:	199,71 [m.n.m.]	Procento plochy povodí toku:	99,0				
Stupně povodňové aktivity:		[cm] [m ³ .s ⁻¹]	Platnost SPA pro úsek toku:				
	Bdělost	370 196	Lipník nad Bečvou - ústí do Moravy				
	Pohotovost	450 276	Kritické místo:				
	Ohrožení	530 380					
Průměrný roční stav:	143 [cm]	N-leté průtoky:	Q ₁	Q ₅	Q ₁₀	Q ₅₀	Q ₁₀₀
Průměrný roční průtok:	17,3 [m ³ s ⁻¹]	[m ³ s ⁻¹]	239	466	564	792	892
Odesílatel zpráv:	Četnost hlášení SPA:	I.	2 x denně				
		II.	4 x denně				
		III.	3hodinové hlášení				

Odesílatel podá zprávu:	Spojení na adresáta:	Příjemce dále vyrozumí:
Magistrát města Přerova	602 746 642, 950 781 108, 581 268 471	MěÚ Kojetín, MěÚ Tovačov, OÚ Uhřetice, OÚ Lobodice, OÚ Troubky, OÚ Grymov, OÚ Prosenice, OÚ Oldřichov, MěÚ Kroměříž

Nejvyšší zaznamenané vodní stavy:

[cm]	V. - XI.	[cm]	XII. - IV.
780	08.07.1997	606	30.03.2006
695	18.05.2010	555	21.01.1974
651	09.08.1985	467	12.03.1981
650	19.07.1970	464	19.03.2005
640	22.08.1972	463	18.03.1993
603	08.09.1996	461	03.12.1976
590	03.06.2010	455	29.01.1979
582	06.06.1986	436	22.01.1971

Popis umístění profilu :

u transformátorové stanice MEZ, pravý břeh

Mapa v měřítku 1:50 000 :

